Diego Fernando Jojoa Yandún

Desarrollador de Software .NET/Python

LinkedIn | GitHub

diego.jojoa@hotmail.com | +57 323 3266482 | Pasto, Colombia

PERFIL

Desarrollador de Software con enfoque en el backend y una sólida base en tecnologías .NET y Python. Mi proyección es contribuir activamente al desarrollo de aplicaciones robustas y escalables, aprovechando mi conocimiento en programación y mi capacidad para resolver problemas.

HABILIDADES

- Lenguajes: Python, C#; HTML, CSS
- **DevOps:** Puppet, Docker, GIT
- Frameworks: Django, Nodejs, React; Flask, Entity Framewok;
- Metodologias Agiles: Scrum (Azure DevOps, Jira)
- Base de datos: Microsoft SQL server, MySQL, MongoDB, Postgres
- Lenguajes hablados: Inglés (B1), Español (Nativo)

EXPERIENCIA RELEVANTE

Complemento 360 – Grupo Kriterion - Proyecto Caja Honor Desarrollador .NET Junior | Remoto

mayo 2023 - Junio 2023

- Apoyo backend
- Integración con APIRest y SOAP
- Creación de Procedimientos almacenados
- Manipulación de datos mediante Microsoft SQL server

Holberton School, Beauty Business, Holberton

Repositorio: https://github.com/diegojojoayandun/Beauty_Business_DJ.git

Desarrollador Fullstack | Remoto

Noviembre 2022 - Febrero 2023

- Backend, APIRest: Postgres + Django
- FrontEnd: Bootstrap 5.2
- Metodologia SCRUM.
- Aplicación de conceptos de cache, paginación, autenticación, Autorización, i18n, JWT, Sesiones, entre otros.

DEVSU- YAM, Extensión para Google Chrome

Repositorio: https://github.com/diegojojoayandun/yam

Desarrollador Frontend | Remoto

Junio 2022 – Julio 2022

- Desarrollo de complemento para Google Chrome
- Interfaz limpia de Gmail en VanillaJS + CSS
- Metodologia SCRUM

Renova IM | Híbrido Desarrollador Backend | Híbrido Apr RESTful

Junio 2019 - Agosto 2021

- RESTful API: Postgres + .NET + Python
- Metodologia agíl SCRUM
- Control de versiones GIT

EXPERIENCIA LABORAL

Soporte Técnico IT Linea Comunicaciones - Redeban

Enero 2019 - Abril 2029

- Actualización de firmware dispositivos Verizon e Ingenico
- Satisfacción de clientes comerciales de la red REDEBAN
- Capacitación del uso y novedades de la actualización.

Soporte Técnico IT Onsite

Emtelco S.A – Consejo Superior Judicatura, Rama Judicial

Enero 2015 - Diciembre 2015

- Soporte Software y hardware primer nivel
- Backup, migración de cuentas corporativas de Outlook
- Administración de Active Directory
- Montaje Infraestructura salas de audiencia transición a justicia digital.

Soporte Técnico IT Onsite

Selcomp Ingenieria – Procuraduría General de la Nación Aerocivil, Fondo Nacional de Ahorro, Defensoria del Pueblo Contraloria General. Rama Judicial. IDEAM Agosto 2009 - Diciembre 2014

- Soporte Software y hardware primer nivel
- Backup, migración de cuentas corporativas de Outlook
- Administración de Active Directory
- Mantenimeinto correctivo y preventivo de software y hardware

EDUCACIÓN

- **Desarrollador Backend**, *Holberton School*, Programa Avanzado de desarrollo backend con enfasis en python, 720 horas Febrero 2023.
- Desarrolador Web, Ministerio de las Telecomunicaciones de Colombia, Universidad Técnologica de Pereira, Marzo 2022, Desarrollo de software inmersivo, 800 horas
- **Desarrollador de Software**, *Holberton School*, Septiembre 2021 Julio 2022, Programa de desarrollo de software intensivo basado en aprendizaje remoto y colaborativo 2160 horas
- Técnologia en Ingeniería de sistemas, Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD, enero 2012 - Julio 2015

OTROS ESTUDIOS, DIPLOMADOS, IDIOMAS, CURSOS

- Servidores web y programación orientada a objetos en JAVA, Universidad Cooperativa de Colombia, Abril 2001.
- Certificado ingles EFSET, EF SET English, https://www.efset.org/cert/RwUR7A, October 2021
- Fundamentos de SCRUM, VMEdu SCRUMstudy, https://c46e136a583f7e334124-ac22991740ab4ff17e21daf2ed577041.ssl.cf1.rackcdn.com/Certificate/ScrumFundamentalsCertified-DiegoFernandoJojoa.-889249.pdf, Diciembre 2021.
- **Diplomado fundamentos en Python**, *Ministerio de Tecnologias de la Información y las comunicaciones y la Universidad Tecnológia de Pereira*, Julio 2022.
- **Diplomado programación en JAVA**, *Ministerio de Tecnologias de la Información y las comunicaciones y la Universidad Tecnológia de Pereira*, Septiembre 2022.
- Diplomado en desarollo de software con enfasis en programación web, Ministerio de Tecnologias de la Información y las comunicaciones y la Universidad Tecnológia de Pereira, Diciembre 2022.
- Desarollo de aplicaciones moviles Android studio + Kotlin, Google Activate & Universidad Complutense de Madrid, Noviembre 2022,
- https://learndigital.withgoogle.com/activate/validate-certificate-code, 5L9 G2A 7YZ.
- AWS Cloud Practitioner Essentials, AWS, February 2023.
- Creación y consumo de API, ASP NET Core Wep API v.7.02, Udemy, Junio de 2023, https://ude.my/UC-a985b8c4-63ba-42fb-ae2f-30d7098a4718
- Máster en .NET 6 Identity, Autenticación y Autorización, Udemy, Julio 2023, https://ude.my/UC-fe825d9c-cbc0-4f3f-81d7-75896cfa7ca6
- Introducción a la Ciberseguridad, CISCO Network Academy, como parte de eje tematico para optar por el certificado CISCO de Analista Junior en Ciberseguridad. Septiembre 2023, https://www.credly.com/badges/e5220613-8235-40da-ad25-14b2c3b97dc8/public_url
- **Sistemas Operativos, CISCO** Network Academy, Septiembre 2023, https://www.credly.com/badges/436b9b98-ddcd-44a7-a682-4d5fbfdc51d7/public_url
- Hardware, CISCO Network Academy, septiembre 2023, https://www.credly.com/badges/c081ec25-eef1-48b5-94ba-6f850d8e1551/public_url
- Fundamentos de Ciberseguridad, Google, septiembre 2023, https://coursera.org/verify/5EEHGYWCWPZP